

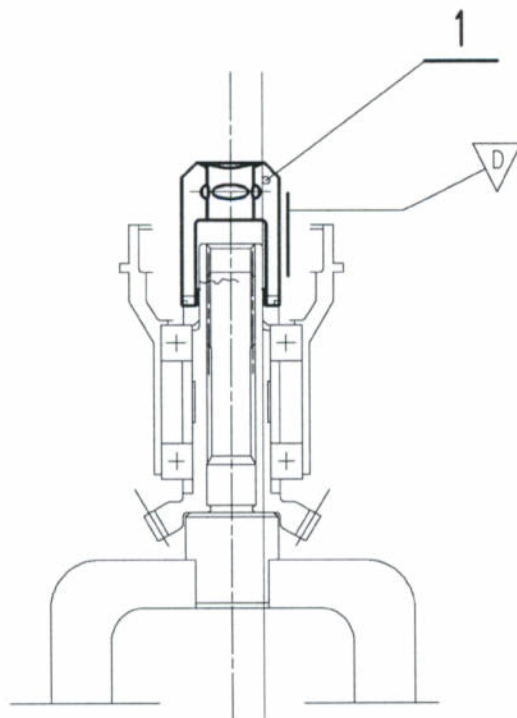


[illegible]

DESSIN EN: EXA-D AL LE: 04/12/2003	VERIFIE PAR: E. COUSTE	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: ST 2100	DATE: _____
MACHINE/ENGINE: ARIEL	DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: BOITE ACCESSOIRES	N°PIECE/ PART NUMBER: 0292105060	DATE: _____
DESIGNATION OUTILLAGE CLE TOOL NAME			DATE: _____
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			DATE: _____
ECHELLE SCALE	 Turbomeca groupe snecma	CODE FABRICANT 10220/MAINACTEUR CODE	DATE: _____
	FORMAT SIZE A3	TM2440G00 1	DATE: _____
PLANCHE SHEET 0-2			A JE. COUSTE DATE: 04/12/03

AVANT TU 189




D ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE.

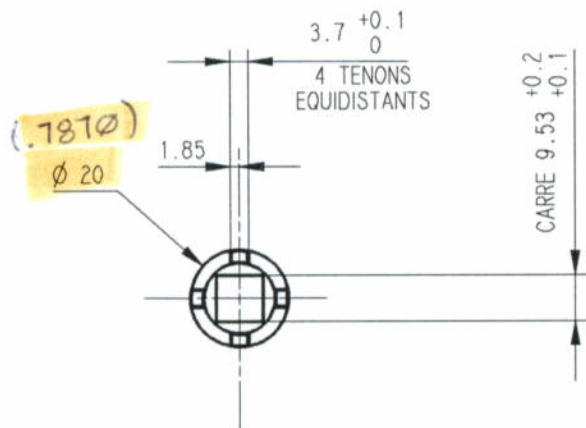
C LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPERES \ominus SONT A TRANCIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE".

B PROCESS: -PRENDRE EN ETAU L'IMMOBILISATEUR TM0336G001
-EMMANCHER L'ARBRE PIGNON EQUIPE
SUR LES CANNELURES DU TM0336G001
-BLOQUER L'ECROU (CLE REP. 1).

A FONCTION: PRISE EN ETAU ET IMMOBILISATION
DE L'ARBRE PIGNON LORS DU BLOCAGE DE L'ECROU.

Plan dessiné D.A.O à l'aide du
logiciel : MICROCADDS Revision : 6

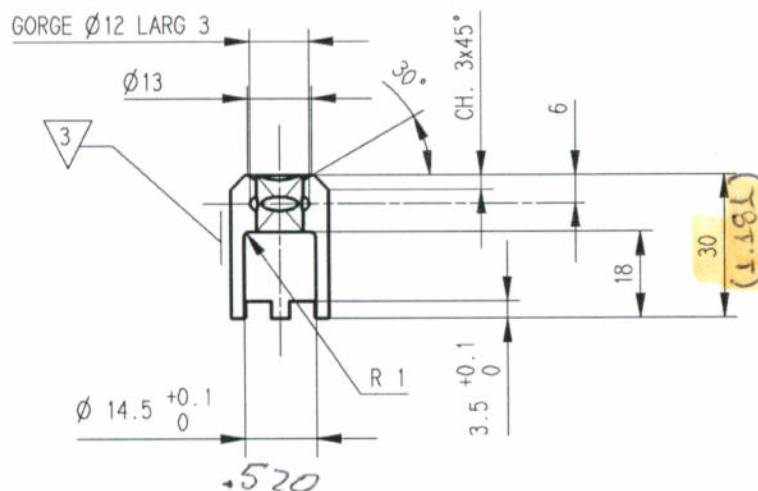
DESSINE PAR: EXA-D AL LE: 04/12/2003	VERIFIE PAR: E. COUSTE	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	DATE: .
MACHINE/ENGINE: ARRIEL	DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: BOITE ACCESSOIRES	N°PIECE/ PART NUMBER: 0292105060	DATE: .
DESIGNATION OUTILLAGE CLE TOOL NAME L.			DATE: .
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			DATE: .
ECHELLE SCALE 1/1	 Turbomeca groupe snecma		DATE: .
FORMAT SIZE A3	TM2440G001		DATE: .
PLANCHE SHEET 1/1			DATE: 04/12/03



MARQUER "TM2440G001"
CARACTERES HAUTEUR 4 mm

2 PROTECTION: BRUNISSAGE (TYPE PENTRATE)

1 CASSER LES ARETES VIVES PAR CH. 0.2 A 0.3 A 45°



	4140 34-38 RC	USINAGE 3.2/	ECHELLE 1/1	EXA-D 04/12/2003
CLE	35 CD 4 R: 1050-1150MPa.	TM2440P001		

DESSINE PAR:
EXA-D AL
LE: 04/12/03

VERIFIE PAR:
E. COUSTE

INTERPRETATION DES DESSINS SELON:
INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER:
ST 2100

MACHINE/ENGINE:
ARRIEL

DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION:
BOITE ACCESSOIRES

N°PIECE/ PART NUMBER:
.

DESIGNATION OUTILLAGE

CLE
TOOL NAME

CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE
COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR
COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION

ECHELLE
SCALE



CODE FABRICANT 10220/MANUFACTURER CODE



FORMAT
SIZE
A3

TM2440G001

PLANCHE
SHEET
2

Plan dessiné D.A.O a l'aide du
logiciel : MICROCADDS Revision : 6

EVOLUTION: VOIR PLANCHE 0